MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTG 257)

SERIAL NO.

10/ 5 > 7/85

APPLICANT(S)

		(FOR USE WITH FORM PTO-875)												1 AP		
										CLAIM						!
	-	i	A	AS FILE			1".	AF'	TER ndmen	NT	2 11	AFI	TER YDMEN	T	J. S. S.	Tran
	_		INI	<u>Q.</u>	Dİ	₫P.	IN		DE		INI		DEI			
-	2	2		\exists	<u> </u>	7.	 		<u> </u>	\neg	二	\exists				上
ŀ	3	3		\neg		コ						士		-		-
ţ	5			コ		Z		1	ī.	-		7	-	7		
ŀ	7			-	1	$\overline{-}$	_	7	-	1		#		1		
F	8			7				士		1		+		-		1
F	10		<u> </u>	士		1		+		7		7]		5
F	11 12		-	7		1		7		コ		士		1		6
F	13			#	<u></u>	士		士		+		+		7		6
L	14 15			+		+	-	7		4		#		1		6
H	16 17			7		7		#		士		士		-		$\frac{6}{6}$
L	18		- 17 1	#		士		士		+		7	<u> </u>	7		6
E	<u> 20°</u>	હોં		+		1		7		丰		#		1		69
-	21 22	7		Ŧ		1	<u> </u>	士		土		士		1	,	70 71
	23	#		#		士		士				Ŧ		1		72
	24 25	士		+	8-	+		Ŧ		丰		丰				73 74
	26 27	7		F	-	#		#		土		L				75 76
	28	丰		L		上		上				-			-	77 78
	29 30	土		上		+		F		丰		二			İ	79
	31 32	+		F		1		二	<u> </u>	上					ŀ	80 81
	33 34	丰				上		上		+		<u> </u>	_		F	82 83
3	35	上		-		+		F	} .	二			二			84
3	36 37	<u> </u>	$\overline{}$			上		上	1	上					F	85 86
3	38	上				上		<u> </u>		-	_		\exists		F	87
4	39 10	上	_			F	\dashv			二	1				L	88 89
4	1		-			上				一	1		$\overline{-}$		F	90 91
4	3		コ	<u> </u>		<u> </u>	-		\dashv		\neg		\exists		L	92
4			-		\dashv	_	\dashv				士		1		1	93 94
40	6		二		コ		1			-	+		\neg		F	95
48	8		-+		4		\rightarrow		7		#	<u></u>	コ		E	96 97
49 50	9		1	<u> </u>	1		#	-	1		+		\exists		F	98
OT/	XI	-	一	 V	+		-		1		#					99 100
DVI KTO	11	-	لہ	*	'			1	}	···		1			T	OTAL IND.
DEP OTA	Ρ,	2	180			,	•	<u>+</u>	1		— ∢	(=	1		T	OTAL Dep.
MD VIV	W8	6						7		-	1				-	OTAL

		AS F	ILED		TER ndment	AFTER		
		IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DE	
i	51					2112	DE	
	52	ļ						
	53 54	ļ			·			
ı	55		·					
ı	56			·				
Ī	57					<u>_</u>		
	58							
Ŀ	59							
ŀ	60							
- 1	61							
ŀ	62 63							
上	64							
一	65							
	66							
⊢	67							
-	68							
-	69 70							
-	71						7	
	72			 -				
	73			 -			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<u> </u>	74					 -		
-	75							
<u> </u>	76 77				4	¥		
	78							
	79							
	80							
	81							
	82							
	83 84		I				· ·	
	85							
	36							
	37							
	38							
	9							
1 2	0						-	
1-8	1 2							
9	$\frac{2}{3}$							
9								
9	5		 					
9	6	-						
9								
9								
99				_				
10						 	\dashv	
TOT	<u> </u>	Į,						
TOTA	NZ.	—ٺ ੍ਰਾ						
DEF		(- }	. 🚛		4	Ì	
TOTA	T.	(E.S.)		33-000		- Table		
CLAI	MS .							